



Royal

Cappuccino



中文使用說明書

喜客咖啡股份有限公司 / 得廣留易有限公司

北區地址：台北縣中和市壽德街 16 號

Tel : 02-8952-1778 Fax : 02-8951-7990

南區地址：高雄市新興區南華橫一路 14-1 號

Tel : 07-238-4160 Fax : 07-236-0311

<http://www.seeker.tw>

製造商保留更改產品技術、規格的權利，恕不另行通知

ROYAL CAPPUCCINO 咖啡機基本資料

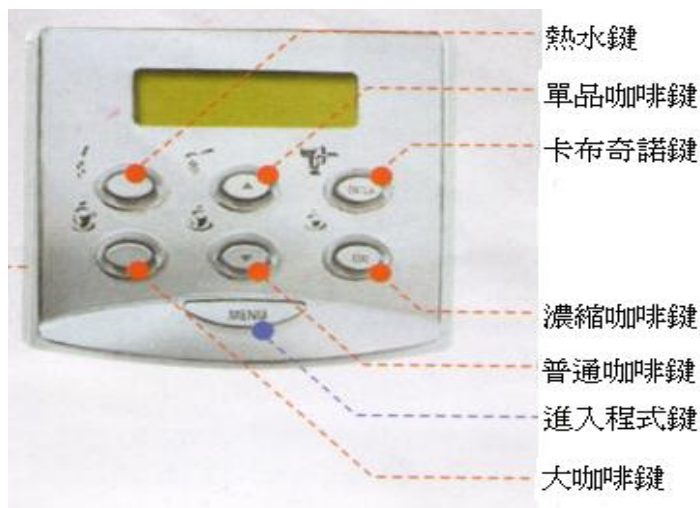
- 品名自動研磨咖啡機
- 尺寸 寬《正面》-----39 公分（打開側門 70 公分）
高----- 45.5 公分
深《側面》----- 40 公分
- 重量 1 6 公斤
- 水箱容量..... 2.4 公升
- 豆槽容量..... 3 0 0 公克
- 電源線 1 2 0 公分
- 熱機時間.....約 6 0 ~ 9 0 秒
- 電源供應.....220 伏特
- 電壓2 3 0 0 瓦

操作使用中文說明書索引>>

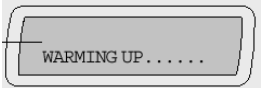







- 一、咖啡機各部份名稱 P.2
- 二、啟動及使用 P.3
- 三、機器調整、準備 P.4
- 四、各項程式功能選擇設定 P.4~P.13
- 五、液晶螢幕顯示指示 P.14
- 六、清潔及維護 P.15~ P.18
- 七、系統安全裝置 P.18
- 八、故障排除 P.19

一、咖啡機各部份名稱

機器部位基本說明：




電腦控制面板操作說明：

- 1、 液晶顯示器
- 2、 1 或 2 杯大杯咖啡
- 3、 1 或 2 杯普通咖啡或程式設定中，有“**往下**”選擇項目之功能《**▼**》
- 4、 1 或 2 杯濃縮咖啡或程式設定中，有“**離開**” “**最後選擇模式**” 之功能《**ESC**》
- 5、 單品咖啡粉的選擇鈕或程式設定中，有“**向上**”選擇項目之功能《**▲**》
- 6、 卡布奇諾選擇鍵，程式設定有“**儲存**” 《**ENTER**》功能
- 7、 排水鍵
- 8、 《**MENU**》程式進入鍵

二、啟動及使用

1. 使用本機器之前需先確定是否已裝滿水及咖啡豆。
2. 將水箱加滿過濾之冷水，切勿使用熱水或其它液體。
3. 需先確定咖啡豆槽蓋子是否已經蓋緊，以免水濺濕咖啡豆。
4. 絕不可將咖啡豆以外的異物放入咖啡豆槽中，以免損壞機器。
5. 添加咖啡豆之前需先確定咖啡粉槽蓋是蓋緊的，絕不可讓咖啡豆掉進咖啡粉槽，以免損壞機器。
6. 首次使用本機器時，在接上電源之前必須先確定水箱是否裝滿水(約 2.4 公升)，咖啡槽內是否裝有咖啡豆(約 300g)。
7. 接上電源，開啟位於左側面板下方的主開關，有下列幾種情形：
 - ❶、液晶螢幕會出現 **WARMING UP**，表示待機加熱中
 - ❷、液晶螢幕會出現 **RINSING** 自動清洗一次機器內部。
 - ❸、出現 **ENERGY SAVING** 訊息，表示省電待機中，按《**ENTER**》鍵即可取消待機模式。

8. 排水

在蒸氣／熱水噴嘴下方放置一適當容器，按  排水鍵等到水流平順，再按一次排水鍵即可，此時液晶螢幕會出現：

**SELECT PRODUCT
READY FOR USE**

表示機器可正常使用

注意！

- A. 第一次使用本機器。
- B. 很久沒有使用本機器。
- C. 水箱完全沒有水未即時添加導致幫浦無法正常動作，液晶螢幕上會出現：

VENTILATE

以上三種情況必須作排水的動作，然後才能繼續使用本機器。

三、機器調整、準備

杯量調整：

本機器可依據杯子的大小來設定咖啡杯量，可經由 3 個選擇鍵

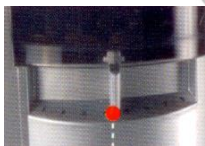
- 大杯咖啡鍵  中杯咖啡鍵  小杯咖啡鍵來設定咖啡量。

杯量設定：

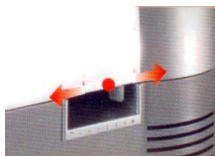
按住要設定杯量的鍵依序 大杯咖啡鍵  中杯咖啡鍵  小杯咖啡鍵  直到流出的咖啡量為所須設定的量時，再放開此鍵，即完成設定。(最多不超過 250cc)

磨豆粗細度調整：必須正在磨豆功能運轉時進行調整，否則將導致機器損壞。

利用粗細度調整桿調整：如果流速太快，表示豆粉太粗，可以向左調整刻度 5~3
如果流速太慢，表示豆粉太細，可以向右調整刻度 5~7
建議調整在刻度 5 的位置





咖啡濃淡度調整：可利用粉量調整桿調整，向右調整【濃咖啡】最多 9 克
向左調整【淡咖啡】至少 6 克



雙份咖啡：

任一咖啡鍵連續按兩次，機器將煮出雙份咖啡。

單品咖啡製作：

舀一匙咖啡粉，不可放入即溶咖啡【最多一匙，如附件所贈之長柄勺 】放入單品咖啡粉槽內，按  單品咖啡鍵，然後再選擇所要製作的咖啡種類即可。


注意這個功能不能同時製作兩杯咖啡。

咖啡豆的選擇：

※ 選擇新鮮烘培的綜合咖啡豆、適合的全自動咖啡機使用，正確的使用本機器才能沖泡出風味絕佳、香醇可口的咖啡。

熱水：

本機型配置有獨立的熱水迴路，以確保熱水的正確溫度，提供足夠的熱水量及提供使用者沖泡茶、飲料-----等。

按下熱水鍵  一次液晶螢幕即顯示：

**HOT WATER
READY FOR USE**

表示開始供應熱水等需

要的水量到達再按一次熱水鍵  即可，之後液晶螢幕將顯示以下訊息：

**SELECT PRODUCT
READY FOR USE**

表示機器可正常使用。

蒸氣：

用來加熱牛奶或其他飲料之用。

※ 使用後蒸氣噴嘴需立刻用濕布清潔，否則殘留的牛奶不易清洗。

※ 使用蒸氣之後，一定要將剩餘的蒸氣排出，若未將蒸氣完全排出，鍋爐將因溫度過高而自動停止沖泡咖啡的動作。

使用方式：旋轉蒸氣旋鈕，液晶螢幕將顯示：

**STEAM
READY FOR USE**

表示可以使用蒸氣，

使用完畢再關閉蒸氣旋鈕液晶螢幕將顯示：

**SELECT PRODUCT
READY FOR USE**

表示機器可正常使用。

製作蒸氣步驟如下：

打開蒸氣／熱水噴嘴，慢慢向左旋轉蒸氣／熱水旋鈕，等到熱水從噴嘴流光之後，關閉旋鈕，將噴嘴提起，浸到所需加熱液體中，再慢慢轉開蒸氣／熱水旋鈕，並規律搖動所需加熱的液體，到達所需之溫度時關閉蒸氣／熱水旋鈕，並以濕布擦拭蒸氣／熱水噴嘴。

卡布奇諾奶泡(Cappuccino froth)：

經由特殊的卡布奇諾製作裝置，本機型可輕易製作風味獨特的卡布奇諾咖啡。

按下卡布奇諾鍵，液晶螢幕將顯示：

**CAPPUCCINO
READY FOR USE**

表示可以開始製作奶泡

步驟如下：



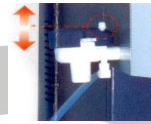
將適量牛奶到入容器內



放一杯子在奶泡出口



按一下  鍵



如上圖可調整奶泡量
將調整桿往上調整奶
泡量增加反之則減少



製作完成即可
移開杯子

完成之後液晶螢幕將顯示：

**SELECT PRODUCT
READY FOR USE**

表示機器將可正常使用製作咖啡。

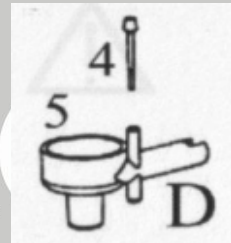
卡布奇諾奶泡量的設定：

按住卡布奇諾鍵，直到流出的量是所需要，即完成設定，必須程式內部設定已啟動方可設定。

調整奶泡量即是奶泡濃度：

在《4》位置的奶泡數量調整栓往上調整奶泡較多
往下調整奶泡較少

可依自己喜好加以調整



卡布奇諾裝置的清潔：

每使用一次後，均必須以乾淨的清水，如同製作奶泡一樣，讓清水通過整個管路，以確定內部循環暢通乾淨，保持此裝置的正常運作。

拆卸清洗：

- 1、橫向取下卡布奇諾裝置
- 2、取下上方蓋子
- 3、如右圖將各部分零件分開
- 4、用清水沖洗乾淨
- 5、自然風乾再逐一裝回



四、各項程式功能選擇設定

A. 按 <MENU> 鍵，液晶螢幕顯示下列訊息即表示進入程式設定模式：

**ENERGY SAVING
LANGUAGE**

B. 利用 ^ 及 v 搜尋選擇所需設定之功能，確定後按 <MENU> 鍵即可。

1. LANGUAGE：液晶螢幕的語言設定（英文、法文……）。
2. RINSING：清洗功能。
3. SYSTEM 2：第二鍋爐系統。
4. WATER HADON：水質硬度。
5. CUP HEATER：溫杯（ON/OFF）。
6. TEMPL. COFFEE：大杯咖啡溫度選擇。
7. TEMP. COFFEE：中杯咖啡溫度選擇。
8. TEMP S COFFEE：小杯咖啡溫度選擇。
9. PREBREWING：預泡。
10. PREGRINDING：預磨。
11. PROG H WATER：熱水設定。
12. PROG CAPPUC：卡布奇諾設定。
13. TOTAL COFFEE：已製作總杯數。
14. DESCALING：【請通知維修人員處理】
15. SIGN DESCAL：【請通知維修人員處理】
16. TIMER：待機設定。
17. VENDING：
18. RINSING CYCLE：清洗循環系統。
19. FACTORY SETTINGS：回復原廠設定功能

C. 設定完成後再按 <ENTER> 鍵儲存即可。

D. 設定途中，若決定取消則按 <ESC> 鍵離開即可。

液晶螢幕顯示的語言文字設定：

利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇 **LANGUAGE** 項目，按 \langle **ENTER** \rangle ，再利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇 **ENGLISH.....**所需要項目，再按 \langle **ENTER** \rangle 即可。

語言選擇：Language

有義大利文、法文、葡萄牙文、日文、荷蘭語、德語、西班牙語、英文…等語言文字顯示於液晶螢幕上，利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇，確定後按 \langle **MENU** \rangle 鍵確定即可。

清洗功能：Rinse

當這個功能被啟動，在開機的時候或者有一段較長的時間閒置再啟動時，機器將做一次自動清洗動作。

利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇，**ON**（啟動）或 **OFF**（關閉），確定後按 \langle **MENU** \rangle 鍵確定即可。

第二鍋爐系統：Second boiler SYSTEM 2

本咖啡機配置兩個獨立的鍋爐系統，其中一個系統可暫時停止使用。利用 \wedge 及 \vee 鍵進入”SYSTEM 2”後，按 \langle **ENTER** \rangle 便顯示

SYSTEM 2
ON

利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇

ON（啟動）／**OFF**（關閉），確定後按 \langle **MENU** \rangle 鍵確定即可。

若第二個鍋爐系統被停用，則將無法產生蒸氣也無法製造卡布奇諾的牛奶泡沫。

當需要製作卡布奇諾或使用蒸氣／熱水時，如果按卡布奇諾鍵或打開蒸氣／熱水旋鈕，液晶螢幕顯示出現：

PLEASE ACTIVATE
SYSTEM 2

表示必須啟動第二個鍋爐系統，才能使用蒸氣製作卡布奇諾

水硬度設定：Water hardness

利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇 **WATER HARDN** 後，按 \langle **ENTER** \rangle 顯示：

，確定硬度數值後按 \langle **MENU** \rangle 鍵確定即可。

可先利用附件試紙測試所使用水之軟硬度再設定：

WATER HARDN.
HARDNESS 3

有一格顏色改變表示水硬度設定為 1，有二格顏色改變表示水硬度設定為 2

有三格顏色改變表示水硬度設定為 3，有四格顏色改變表示水硬度設定為 4

一般建議使用過濾軟水設定為 “3”。

啟動溫杯功能：Preheat cups

利用 \wedge 及 \vee 進入 **CUP HEATER**，按下 \langle ENTER \rangle ，再利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇 ON（啟動）或 OFF（關閉），再按 \langle MENU \rangle 即可，液晶螢幕顯示：

**CUP HEATER
ON**

表示溫杯功能啟動

溫度選擇：

本機器有 5 種溫度，供咖啡溫度設定 MINIMUM（最低）、LOW（低）、MEDIUM（中）、HIGH（高）、MAXIMUM（最高）。

利用 \wedge 及 \vee 進入 **Temp. l coffee**（大杯）、**Temp. coffee**（中杯）、**Temp .s. coffee**（小杯）選項，按下 \langle ENTER \rangle ，再利用 \wedge 及 \vee 鍵選擇所需溫度，再按 \langle MENU \rangle 即可。

**TEMP.L COFFEE
MEDIUM**

**TEMP.COFFEE
MEDIUM**

**TEMPS.C
MEDIUM**

預泡選擇：Prebrewing

此功能可在沖泡咖啡的過程中，先以少量熱水潤濕磨好的咖啡粉，為了萃取更完全的咖啡成分，以提高咖啡的品質。

利用 \wedge 及 \vee 進入 **PREBREWING**，按下 \langle ENTER \rangle ，液晶螢幕顯示：

**PREBREWING
ON**

再按 \langle MENU \rangle 即可，表示已啟動預泡功能。

本機器提供三種選擇：ON（啟動），OFF（關閉），LONG（延長）

★LONG 是指潤濕的時間延長。

預磨功能選擇：Pregrinding

此功能可以在沖泡完成一杯咖啡後，馬上磨好一杯劑量的咖啡粉備用，對於需要連續製作較多杯數的咖啡時，提供迅速有效的服務。

利用 \wedge 及 \vee 進入 **PREGRINDING**，按下 \langle ENTER \rangle ，液晶螢幕顯示：

**PREGRINDING
ON**

再按 \langle MENU \rangle 即可，表示已啟動預磨功能。

熱水設定：Programming hot water

此一功能被啟動時，可事先設定熱水量。反之，若此功能關閉，在使用熱水時則需手動控制，必須按住熱水鍵等到達所需的量時才放開熱水鍵。

利用 \wedge 及 \vee 進入 **PROG.H.WATER**，按下 \langle ENTER \rangle ，液晶螢幕顯示：

PROG.H.WATER
ON

再按 \langle MENU \rangle 即可，表示已啟動設定水量功能。

卡布奇諾設定：Programming cappuccino

此功能如啟動，可設定卡布奇諾的奶泡量。反之，若此一功能被關閉，製造奶泡時，則需手動控制卡布奇諾奶泡製作鍵，直到所需的量到達時才放開卡布奇諾鍵。

利用 \wedge 及 \vee 進入 **PROG.CAPUC.**，按下 \langle ENTER \rangle ，液晶螢幕顯示：

PROG.CAPUC.
ON

再按 \langle MENU \rangle 鍵即可，表示設定功能啟動。

咖啡杯數計數：Number of brewings

此功能可以知道已製作咖啡的總杯數。

利用 \wedge 及 \vee 進入 **TOTAL COFFEE**，按下 \langle ENTER \rangle ，液晶螢幕顯示：

TOTAL COFFEE
x x

這數據不能更改，表示已製作的咖啡總杯數。如要離開可按 \langle ENTER \rangle 或 \langle ESC \rangle

去除水垢：Descaling 見 16-18 頁

這個功能可以去除鍋爐中的水垢。

利用 \wedge 及 \vee 進入 Descaling，按下 \langle ENTER \rangle ，液晶螢幕顯示：

DESCALING

表示可以開始進行清除水垢。

刪除水垢訊息：Descaling reset

當液晶螢幕顯示需要清洗水垢訊息時“DESCALE”如不能馬上執行可以先將訊息刪除，步驟：

按<MENU>鍵，利用 ^ 及 v 進入“SIGNAL.DESCAL.”

按<NET>鍵，再利用 ^ 及 v 鍵，選擇 YES【是】按<ENTER>鍵

按<ESC>鍵，離開如此清洗水垢訊息將刪除

待機設定：Shut down time

利用^v 鍵至程式功能設定中的 TIMER【待機設定】按<ENTER>鍵，液晶螢幕出現：

· · STANDBY
AFTER 0 : 00

利用^v 鍵設定待機時間，此時間即表示在製作最後一杯咖啡後，在此時間內未再使用機器，本機器會自動進入省電裝置。設定的時間可從 15 分鐘至 12 小時，若設定的時間為 0 : 00，則機器將不會有自動進入省電裝置狀態。

設定時間一到，機器自動轉換至省電裝置，則液晶螢幕會出現：

**ENERGY
SAVING**

若要重新啟動則按一下<MENU>鍵即可。

※ 若須很長一段時間不使用機器（例如：下班後整個晚上不使用），建議您仍須將主電源關閉。

杯數設定：Vending【建議不要設定】

這 Royal cappuccino 咖啡機有一個可以計算不同飲料杯數和設定杯數的功能，以及密碼設定的功能。

如何設定此功能：

進入程式功能設定，利用^v 鍵至程式功能設定中的 VENDING【杯數設定】按<ENTER>鍵，此功能下共有 7 個不同的功能顯示，如下：

- | | |
|---------------|-------------------|
| 1、 CODE | 2、 1 LARGE COFFEE |
| ★★★★ 密碼設定 | TOTAL 大杯咖啡設定 |
| 3、 1 COFFEE | 4、 1 AMALL COFFEE |
| TOTAL 普通咖啡設定 | TOTAL 小杯咖啡設定 |
| 5、 HOT WATER | 6、 COUNTER |
| TOTAL 熱水杯數設定 | LOCKING 預定杯數設定 |
| 7、 COUNTER | |
| CYCLES 循環杯數設定 | |

密碼功能：

這個密碼功能可以自行設定與修改，因此如果自行設定密碼或者修改都一定要記得此密碼否則將不能進入此【VENDING】功能。

如何設定更改密碼：

進入程式功能，利用 \wedge \vee 鍵至程式功能中的 **VENDING【杯數設定】** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵
液晶螢幕顯示：

CODE

★★★★

然後利用 \wedge \vee 鍵更改輸入新密碼，每輸入一個新的數值按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定，當新的數值被確定，液晶螢幕顯示

NEW CODE =xxxx

SAVE NO

利用 \wedge \vee 鍵，移動游標選擇【**NO**】否或【**YES**】是，以確定是否要設定密碼或者修改，再按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定即可。

如果您輸入一個錯誤的密碼達三次或者輸入密碼的時間過久，液晶螢幕將顯示
“**CODE FAULTY** ” 表示密碼錯誤。

大杯咖啡的杯數設定與歸零：

進入程式功能設定，利用 \wedge \vee 鍵至程式功能的 **VENDING【杯數設定】** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵，再
利用 \wedge \vee 鍵到 **LARGE COFFEE** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定，液晶螢幕顯示：

1 LARGE COFFEE

TOTAL 再利用 \wedge \vee 鍵更改數值或者歸零，再按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定即可。

中杯咖啡的杯數設定與歸零：

進入程式功能設定，利用 \wedge \vee 鍵至程式 **VENDING【杯數設定】** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵，再
利用 \wedge \vee 鍵到 **COFFEE** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定，液晶螢幕顯示：

1 COFFEE

TOTAL 再利用 \wedge \vee 鍵更改數值或者歸零，再按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定即可。

小杯咖啡的杯數設定與歸零：

進入程式功能設定，利用 \wedge \vee 鍵至程式 **VENDING【杯數設定】** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵，再
利用 \wedge \vee 鍵到 **SMALL COFFEE** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定，液晶螢幕顯示：

1 SMALL COFFEE

TOTAL 再利用 \wedge \vee 鍵更改數值或者歸零，再按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定即可。

熱水的杯數設定與歸零：

進入程式功能設定，利用 \wedge \vee 鍵至程式 **VENDING【杯數設定】** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵，再利用 \wedge \vee 鍵到 **HOT WATER** 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定，液晶螢幕顯示：

1HOT WATER

TOTAL 再利用 \wedge \vee 鍵更改數值或者歸零，再按 \langle **ENTER** \rangle 鍵確定即可。

當一個數值設定完成即一個新的循環開始，一但設定的數值到達，機器將停止製作咖啡但熱水、蒸氣、奶泡製作不受影響，液晶螢幕將可能有兩種顯示：

"COFFEE DISPENS"

"SELECT PRODUCT "

"BLOCKED "

"READY FOR USE "

但是如果 **"COUNTER "**

"LOCKING " ××

" 數值設定為 0 此功能は無效的，可以持續製作咖啡。

循環清洗功能：Cleaning cycle

這個功能可以有效的去除殘留在咖啡機內部的咖啡油漬，以確保咖啡的原有風味。

步驟：

1. 進入程式功能設定，利用 \wedge \vee 鍵至程式 **"RINSING CYCLE"**
2. 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵，液晶螢幕將出現 **"FILL WATERTANK"** 表示將水箱加滿水
3. 之後機器將自動做清洗循環動作，約 5 分鐘有 4 次循環。

回復原廠設定：Factory settings

這個功能可以回復原廠設定

步驟：

1. 進入程式功能設定，利用 \wedge \vee 鍵至程式 **"FACTORY SETTINGS"**
2. 按 \langle **ENTER** \rangle 鍵
3. 液晶應幕顯示 **"FACTORY SETTINGS"** **"FACTORY SETTINGS"**
NO【不要】 或 **YES【要】**
4. 利用 \wedge \vee 鍵選擇要或不要回復
5. 確定後按 \langle **ENTER** \rangle 鍵即可

五、液晶螢幕顯示指示：

WARMING UP

啟動主電源開關即出現此指示。

**SELECT PRODUCT
READY FOR USE**

當達到製作咖啡溫度時即出現此指示。

**COF BEANS EMPTY
READY FOR USE**

當此訊息出現時，咖啡磨豆裝置自動停止，此時須補充咖啡豆於咖啡豆槽內，再重新啟動。

WATERTAND EMPTY

水槽沒水，機器將停止動作，此時須補充水槽內的水，並重新啟動。

BREW UNIT MISS.

沖泡組未定位，請參考 P16、P18 將其歸位。

BREW UNIT BLOCK.

沖泡組故障，請連絡維修人員。

DREGDRAW. MISS.

豆渣槽未定位將其歸位。

GRINDER. BLOCKED.

磨豆組故障，請聯絡維修人員。

ENERGY SAVING

省電模式，按《MENU》鍵，即可回正常操作模式。

DREGDRAWER FULL

表示咖啡渣盒滿了，約製作 10-15 杯咖啡後出現此訊息，這時機器仍可供給熱水及蒸氣，但不能製作咖啡

如何消除此訊息：不可關機，將豆渣槽取出傾倒乾淨，使豆渣槽離開機器時間超過 5 秒，再將豆渣槽歸位，此時液晶螢幕將出現：

**DREGDRAWER FULL
READY FOR USE**

此時表示機器將可正常使用。

八、清潔及維護

為了確保能夠沖泡出高品質的咖啡以及延長機器本身的使用壽命，故必須經常清潔機器。

- ※ 清潔機器之前，必須先關閉電源，並拔出插頭，等到機器冷卻之後再進行。
- ※ 絕不可將機器浸泡在水中以免造成損壞。
- ※ 以手擦拭機器以保持機器本身的清潔與乾燥，切勿將機器或任何零件放進烤箱或微波爐中烘乾。

咖啡渣槽／水箱／滴盤／咖啡杯托架／咖啡噴嘴

為了保持機器與沖泡器的清潔，建議您每天清除咖啡渣槽。

水箱、滴盤、咖啡杯托架及咖啡渣槽應使用非侵蝕性清潔劑定期清洗並擦拭乾淨。

咖啡噴嘴應鬆開螺絲以熱水清洗。

沖泡組清潔

每次補充咖啡豆時，建議同時清潔沖泡組，或最少每週清潔一至兩次。

步驟：

- 1、將電源開關切掉，並打開服務門，取下咖啡渣儲存槽，握住沖泡組握把，並按住“PRESS”鍵，取下沖泡組。
- 2、以溫水清洗沖泡組，並確定沒有咖啡殘渣在上面。
- 3、鋼質濾網所在位置如下圖 2-2，鋼質濾網之濾孔以小刷子刷洗乾淨，待自然風乾後再歸位。
- 4、握住沖泡組握把，【切勿按住“PRESS”鍵】將沖泡組推至原來的位置，並確定已裝妥後，關上側門，裝上咖啡渣槽即可。
- 5、機器啟動，沖泡組將自動歸位。



沖泡組不能移動時依下列步驟處理：

- 1、關閉側門
- 2、豆渣槽歸位
- 3、打開主開關
- 4、機器啟動，沖泡組將可移動

沖泡組不能歸位時依下列步驟處理：

- 1、取下沖泡組
- 2、如右圖 2 所示位置，將卡榫往下推進
- 3、如右圖 1 所示位置，在橫桿處施力往下推
- 4、再回到右圖 2 所示位置，將卡榫往上拉起
- 5、最後將沖泡器歸位，關上側門，打開電源
- 6、機器啟動，沖泡組將自動歸位



清除水垢

為了機器零件、加熱裝置及其它重要部份的正確動作，清除水垢是必須的工作。

根據水質的硬度平均 3 ~ 4 個月必須清除一次水垢，若水質硬度非常高，則更要經常清除水垢。

當液晶螢幕出現：

**DESCALING
READY FOR USE**

表示鍋爐要施行清除水垢工作，但機器本身並不會因為這個訊息出現而停止工作。如不能馬上施行清除水垢工作可按住”STEAM”蒸氣鍵約 5 秒，此警告訊息便消失。但必須尋求時間做清除水垢工作，建議使用過濾器可改善水質增進咖啡的品質並保護機器。

- 注意：**
- 1、清除水垢必須在機器冷卻的情況下進行，即開機後立刻進行，不可在機器加熱後執行。
 - 2、應使用適當水垢清除劑，絕對不可以用醋來清洗機器，以免損壞機器。

兩種清除水垢的方法如下：

自動清除水垢法：(Automatic Descaling)

進入程式設定模式，選擇《descaling》項目，再按下《ENTER》鍵，液晶螢幕顯示：

DESCALING

- 1、將水垢清除劑倒入水箱中，並在蒸氣／熱水噴嘴下方放置一較大裝水容器。
- 2、慢慢打開蒸氣／熱水旋鈕，便開始自動清除水垢。
- 3、少量的水垢清除劑將進入管路中，然後幫浦停止動作，讓水垢清除劑產生作用。
- 4、此時液晶螢幕將顯示：

**MACHINE IS
DESCALING**

此時表示將做清除水垢動作。

- 5、這個動作將持續約 4 5 分鐘，一旦清除水垢的動作完成，液晶螢幕將顯示：

**DESCALING
FINISHED**

並且幫浦停止動作。

- 6、關上蒸氣／熱水旋鈕，並按《ENTER》鍵，液晶螢幕將顯示：

RINSE MACHINE

此時表示將做清洗動作。

- 7、取下水箱，清洗後並加滿水，放回水箱，再打開蒸氣／熱水旋鈕，讓水箱中的水全部流出，液晶螢幕將顯示：

RINSING FINISHED

此時表示清洗完成。

- 8、關上蒸氣／熱水旋鈕，並按《ENTER》鍵，此時機器是在程式設定模式中，再按《ESC》鍵，機器將恢復正常使用狀態。

注意：清除水垢的動作可以隨時中斷，只要先關掉蒸氣／熱水旋鈕，再按下《ESC》鍵即可。

標準清除水垢法：(Standard descaling)

- 1、關掉機器主電源，並將水垢清潔劑倒入水箱中。
- 2、在蒸氣／熱水噴嘴下方放置一裝水容器，將主電源打開，蒸氣／熱水旋鈕慢慢打開，讓水垢清除劑從蒸氣／熱水噴嘴流出，約1分鐘。
- 3、再將蒸氣／熱水旋鈕關上，並關閉主電源，讓水垢清潔劑停留在管路中發生效用約5分鐘，重覆上述動作兩次到三次，讓水箱中所有清潔劑都流出。
- 4、當水垢清除完成之後，要徹底清洗水箱，將水箱加滿，再開起電源，打開蒸氣／熱水旋鈕，讓殘留在管路中的水垢清潔劑隨著水流出。
- 5、當清水全部流出後，機器即可恢復使用。

定期清除水垢可以避免機器的損壞，本機器的保固不包含因不按時清除水垢及其它不當操作所造成的損壞，若無法確定水質硬度時，以製造商出廠設定值為參考。

九、系統安全裝置

A. 自動關機

檢修蓋板若未關好，機器將無法動作。

B. 電子控制磨豆裝置

當咖啡槽內的咖啡用完時，約20秒後，機器將自動停止動作，此時必須補充咖啡豆，並將機器重新啟動。

C. 電子控制幫浦運轉

水箱水一旦用完時，機器也將停止動作。

D. 自動控溫裝置

這個裝置在於使咖啡、蒸氣及熱水有一正確的溫度，沖泡咖啡的過程中一但水溫過高，安全感溫裝置將自動中斷機器的動作。

E. 防碎石裝置

即使經過篩選過的咖啡豆，也可能含有一些雜質，防碎石裝置即用以避免磨豆組受到傷害。一旦有小碎石進入磨豆組內，你將會聽到很大的雜音，此時必須立刻停止機器動作關閉電源，否則20秒後磨豆機會自動停止。

注意：在未清除異物前，請勿啟動機器，以免導致磨豆組嚴重損壞。

十、簡易故障排除方法

故障情況	可能發生原因	排除／解決方法
自動沖泡咖啡的動作無法啟動	沖泡器移位【BREW UNIT MISS】	重新檢視沖泡組的位置
	沖泡器阻塞【BREW UNIT BLOCK】	沖洗保養沖泡組
	沒水或咖啡豆沒了 【WATER TANK EMPTY】 【COF. BEANS EMPTY】 【READY FOR USE】	請補充水或咖啡豆
	溫度過高【OVER TEMPERATURE】	將蒸氣／熱水旋鈕打開排出一些蒸氣
	豆渣槽未定位【DREGDRAW.MISS】	請檢查豆渣槽是否歸位
	磨豆組阻塞【GRINDER BLOCKED】	請清除磨豆組卡豆
	液晶顯示器沒有顯示	沒有電源
側門未關		檢查並關上檢修蓋板
只流出熱水而不是咖啡	單品咖啡槽沒有放入咖啡粉，卻按了使用單品咖啡粉的選擇鍵	補充單品咖啡粉
蒸氣／熱水無法排出	蒸氣/熱水噴嘴堵塞	以較細針頭清潔噴嘴
咖啡流速太快	磨豆顆粒設定太粗	調整磨豆粗細桿到較小刻度 例如：從 5 調到 3
咖啡流速太慢	磨豆顆粒設定太細	調整磨豆粗細桿到較大刻度 例如：從 5 調到 7
咖啡不夠熱	沒有溫杯	請先熱杯
咖啡沒有克麗瑪	咖啡豆不新鮮 咖啡豆磨的太粗或太細 咖啡豆品牌	可考慮更換其它品牌咖啡豆
排水	【VENTILATE】	參考 P4 排水動作
沖泡咖啡時間變慢，加熱時間變長及水量不正確	內部水路水垢過多	清除水垢
沖泡組無法移動	沖泡組已移位 BREW UNIT MISS.	關上側門，打開電源，裝上咖啡渣槽，機器啟動，沖泡組將自動歸位

不當拆裝易造成機器嚴重的損壞，請勿任意拆裝本機器，以免造成無法修復的損壞。